

2316 - Molla a compressione

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Nome prodotto | 2316 - Molla a compressione |
| Codice | 2316 |
| Descrizione | CS 3X20.4X35 |
| Materiale | EN10270-1-SH |



DIMENSIONI

| | | |
|-----------|-------------------|---------|
| d | Diametro del filo | 3 mm |
| Do | Diametro esterno | 20.4 mm |
| L0 | Lunghezza libera | 35 mm |
| Ln | Costante elastica | 25 mm |
| Fn | Forza a Ln | 303 N |
| R | Forza molla | 29 N/mm |
| Nv | Spire attive | 5,9 |
| Nt | Numero di spire | 7.4 |
| G | Molatura | Si |

TOLLERANZA

| | | |
|--------------|---------------------------------|---------|
| Fntol | Tolleranza della forza a Fn | +/-30,3 |
| L0tol | Tolleranza sulla lunghezza | +/-1,75 |
| D0tol | Tolleranza del diametro esterno | +/-0,4 |